

MemoTracker MT-80



Manual de Utilizare



Hardware si Software necesar

- Un computer sau laptop avand instalat Windows 2000, XP, Vista
- Adaptorul USB livrat in pachet .
- Driver-ul adaptorului USB <u>DriverAdaptor</u> de pe CD-ul din pachet
- Softul de configurare <u>MemoTracker MT-80</u>

Instalare si conectare

• Porniti -Run 'DriverAdaptor Installer' pentru a instala driver-ul pentru adaptorul USB (*il veti gasi pe CD in folder-ul* **Driver**)

• Conectati adaptorul si cablul USB la computer, deschideti <u>Device Manager</u> pe calculatorul Dvs si veti gasi la Porturi (Ports) '**Prolific USB-to-Serial Comm Port**'



- Conectati tracker-ul la mufa miniUSB a cablului introdus in → adaptor→computer
- porniti <u>'MemoTracker MT-80..exe'</u> si se va deschide fereastra alaturata
- Selectati Port-ulCOM, acelasi, pe care s-a instalat adaptorul in imaginea de mai sus si apasati butonul Start. Asigurati-va ca aparatul este oprit (Off)

A - PORNIREA

- In timp ce tineti apasat butonul SOS al AF-80 porniti aparatul.
- Cand LED-urile se aprind eliberati butonul SOS.
- Ambele LED-uri vor ramane aprinse, ceea ce confirma intrarea tracker-ului in modul configurare .
- Apasati **Read** si setarile tracker-ului vor fi citite si transpuse in casetele corespunzatoare dupa ce apasati **OK**.









🕡 MT80 Parameter	Editor ¥1.00		_ <u> </u>
COM1 - Sta	art Read	Write 🗌 Auto	Default
-GPBS		<u> </u>	

- Cand veti apasa tasta Write toate setarile din casete vor fi configurate in memoria tracker-ului automat
- Daca bifati casuta **Auto**, in momentul intrarii tracker-ului in modul configurare, MemoTracker MT-80 va face automat update-ul tracker-ului exact asa cum sunt scrise setarile in casutele soft-ului in momentul conectarii. Aceasta functiese foloseste, de regula, cand se configureaza mai multe dispozitive consecutiv, procedati cu grija, altfel e posibil sa stergeti setarile anterioare si utile.
- Butonul **Default** va reconfigura toate setarile la cele din fabrica, practic, reseteaza toate setarile si afiseaza setarile de GPRS pentru o retea de internet a producatorului chinez.

Α	🐬 MT80 Parameter Editor ¥1.00		
	COM1 Start	Read	Write Auto Default
B →	GPRS TCP CAPRIES TCP CAPRIES TCP CAPRIES TCP CAPRIES TCP CAPRIES TCP CAPRIES TCP CAPRICAL TO THE TOT TOT TO THE TOT TO TOT TOT TOT TOT TO TOT TOT TO TO	Tracker ID APN Account APN Password	1122 60 sec Apply
C →	SMS Tracking Tracking No 0722214215	Interval	120 min Apply
D	Password 0000 Au Wiretapping 0763833112 Au SOS No 0722214215 Au Call For SMS Disable Au Disable 20091112 Geneta Marc	pply Logging Time Zone Power Saving	300 sec Apply 120 min Apply 5 min Apply

B – setari GPRS

- GPRS bifati casuta pentru a activa transmisia prin SMS
- **TCP/UDP** –selectati protocolul de transmitere a datelor prin GPRS(solutiile noastre sunt prin TCP)
- Tracker ID –numarul de identificare alocat tracker-ului pentru transmisia prin GPRS
- APN (AccesPoinName) al operatorului GSM de la care ati procurat cartela SIM
- **APN Account** si **APN Password** (numele de utilizator si parola pentru APN), In acest moment, in Romania nu sunt necesare introducerea acestor date si se va lasa necompletat. Totusi puteti suna la serviciul suport al operatorului de telefonie mobila de unde ati achizitionat cartela SIM, sa cereti detalii pentru aflarea lor si a APN-ului daca este cazul.
- IP este IP-ul static la care va transmite tracker-ul informatiile (IP-ul computerului pe care ati instalat programul de monitorizare sau serverul de monitorizare)
- **Port** este portul setat la computerul de monitorizare sau server ce a fost setat pentru receptia datelor de la tracker.
- Interval seteaza intervalul exprimat in secunde, la care va raporta tracker-ul pozitia catre server.
 Nota: Apasati tasta Apply pentru a seta configurarile modificate pentru functia de transmitere prin GPRS

C – setari de monitorizare automata prin SMS la intervale regulate

- Tracking No seteaza numarul telefonului ce va primi mesaje de localizare la intervale regulate
- Interval seteaza intervalul, exprimat in minute, la care se vor transmite pozitiile in mod automat Nota: Apasati tasta Apply dupa modificarile aduse configurarilor pentru functia SMS Tracking

D – setari generale

- **Paswword** se introduce o noua parola pentru accesarea tracker-ului AF-80
- Wiretapping seteaza numarul de telefon autorizat pentru ascultare discreta (microfon spion)
- SOS No seteaza numarul de telefon la care tracker-ul va trimite mesaj la apasarea butonului SOS
- Call For SMS seteaza tracker-ul daca sa transmita mesaj cu locatia atunci cand este apelat .Astfel
- selectati : Disable dupa ce AF-80 este sunat, acesta va respinge apelul si nu va trimite niciun raport
 - Normal si AF-80 va raspunde printr-un SMS cu locatia GPS in format lizibil
- GoogleMap AF-80 va raspunde in urma apelarii printr-un SMS mesaj sub forma unui <u>link GoogleMap</u>
 Logging intervalul de salvare a locatiilor in memoria aparatului, util in cazul pierderii conexiunii prin GPRS dintre tracker si serverul de receptie sau PC-ul Dvs. Intervalul este masurat in secunde.
- **Time Zone** Seteaza diferenta de fus orar dintre ora GMT si ora locala de unde monitorizati AF-80 **De ex**.:pentru Romania vom seta 120 min
- **Power saving** seteaza intervalul de timp in minute de cand aparatul sta nemiscat pana la intrarea in starea economica (Stand-By)

Nota: Apasati tasta **Apply** pentru a seta configurarile modificate pentru fiecare functie in parte. Pentru alte informatii legate de functionarea tracker-ului GPS AF-80 va rugam sa consultati manualul de utilizare al acestuia precum si site-ul nostru: <u>www.furat.ro</u>

Importator: Zeccom Trans srl, Bucuresti, Splaiul Independentei nr. 213-215, 060041, Sector 6 Tel: 0722.214.215 / 0788.214.215 / 0763.833.112 Fax: 021.316.34.52 Email: contact@furat.ro